### WORKMAN, NYDEGGER

A PROFESSIONAL CORPORATION ATTORNEYS AT LAW 1000 EAGLE GATE TOWER **60 EAST SOUTH TEMPLE** SALT LAKE CITY, UTAH 84111 TELEPHONE (801) 533-9800 FAX (801) 328-1707

DEC 2 0 2005

	December 20, 2005	the wind of the desirence of the second
Please deliver the followin	g pages to:	
	_	
Telephone:	571-272-2600	·
Telecopier Phone:	571-273-8300	
Total Number of Pages (including cover let	er):	
From:	Dee So for ADRIAN J. LEE	
Docket:	Serial No.: 10/071,933 WN# 15689.98	
Comments: Revoc	cation & Substitute Power of Att	orney Documents to
<b></b>	************	*********
We are transmitting from a Sha receive all the pages or they are 9800.	rp FO-750 or Sharp FO-6100 facsimile e unreadable, please contact me as so	machine. If you do not on as possible at (801) 533-
CONFIDENTIAL INFORMATION NAMED ABOVE. IF THE READI EMPLOYEE OR AGENT RESPONDENCE THAT ANY COMMUNICATION IS STRICTLY IN ERROR, PLEASE IMMEDIAT	ED IN THIS FACSIMILE MESSAGE IS AT INTENDED ONLY FOR THE USE OF THE OF THE OF THE INTENDED ONLY FOR THE INTENDED ON THE INTEND	HE INDIVIDUAL OR ENTITY TENDED RECIPIENT, OR THE NDED RECIPIENT, YOU ARE COPYING OF THIS TED THIS COMMUNICATION ORETURN THE ORIGINAL
CONFIRMATION TO BE SENT \	VIA: U.S. MAIL FEDEX	OTHER
; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	NONE	
G;\DATA\WPDOCS\KJB\FAX\AG	COPYFRM.FAX	

PAGE 1/29 \* RCVD AT 12/20/2005 4:24:40 PM [Eastern Standard Time] \* SVR:USPTO-EFXRF-6/27 \* DNIS:2738300 \* CSID:8013281707 \* DURATION (mm-ss):10-08

# RECEIVED CENTRAL FAX CENTER

DEC 2 0 2005

VIA FACSIMILE (571) 273-2885

PATENT APPLICATION Docket No. 15689.98

#### IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

In reapplication of		)
	Kayoko Fukasawa, et al.	) )
Serial No.:	10/071,933	) ) Art Unit ) 2681
Filed:	February 7, 2002	)
Conf. No.:	9846	)
For:	SWITCHING STATION, SUBSCRIBER LOCATION INFORMATION REGISTRATION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION ACQUISITION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION REGISTRATION METHOD, AND SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION TRANSMISSION METHOD	) ) ) ) )
Examiner:	David Q. Nguyen	)
Customer No.:	022913	) )

### TRANSMITTAL, for REVOCATION AND SUBSTITUTE POWER OF ATTORNEY AND CHANGE OF ATTORNEY DOCKET NUMBER

Commissioner for Patents P.O. Box 1450 Alexandria, VA 22313-1450

Dear Sir:

Transmitted herewith is are copies of the Revocation and Substitute Power of Attorney and Change of Attorney Docket Number that we originally filed in December 16, 2002 for entry in the above-identified application. We notice that a Notice of Allowance was mailed on this application on October 6, 2005 to the previous law firm of Brown, Raysman, Millstein, Felder & Steiner. Please update your records to show the new information and fax a copy of the Notice of Allowance to us at (801) 328-1707, since the Payment of Issue Fee due date is coming up.

Dated this 15th day of December, 2005.

Respectfully submitted,

ADRIAN J. LEE

Attorney for Applicant Registration No. 42,785 Customer No. 022913

AJL:ds DS0000004492V001 TO THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE: PLEAS STAMP AND RETURN. THANK YOU.



SUBMITTED: Transmittal for Revocation and Substitute Power of Attorney and Change of Attorney Docket Number (2 pgs, in triplicate); Revocation and Substitute Power of Attorney and Fahibit A & B (20 pgs); Change of Attorney Docket No. (2 pgs); postcard; and Certificate of Express Mailing I abe! No. EV 100 810 160 US

Applicant(s):

Knyoko Fukasawa et al.

For:

SWITCHING STATION, SUBSCRIBER LOCATION

INFORMATION REGISTRATION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION

ACQUISITION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION REGISTRATION METHOD, AND

SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION

TRANSMISSION METHOD

Serial No.: Filed: 10/071,933

Confirmation No.:

February 7, 2002

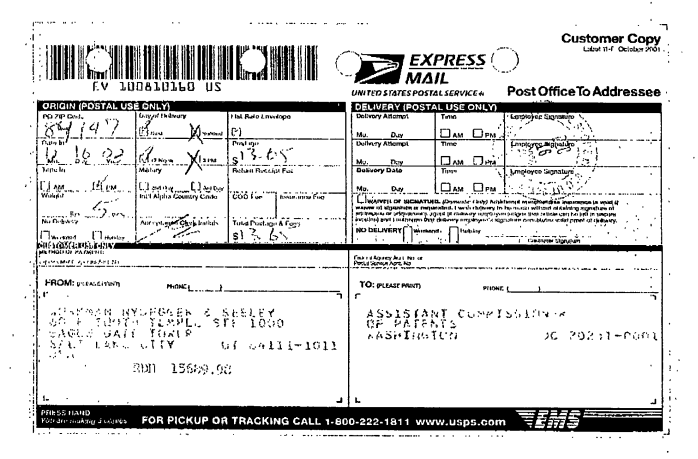
Date of Mailing:

9846 December 1 6 2002

Docket:

15689.98





### **BEST AVAILABLE COPY**

EXPRESS MAILING LABEL NO. EV 100 810 160 US

PATENT APPLICATION Docket No: 15689.98

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

RECEIVED
CENTRAL FAX CENTER

DEC 2 0 2005

In reapplication of

Kayoko Fukasawa et al.

Serial No.:

10/071,933

) Art Unit ) 2681

Filing Date:

February 7, 2002

Confirmation No.:

9846

For:

SWITCHING STATION, SUBSCRIBER

LOCATION INFORMATION REGISTRATION

METHOD, SUBSCRIBER SERVICE

INFORMATION ACQUISITION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION

REGISTRATION METHOD, AND

SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION

TRANSMISSION METHOD

CERTIFICATE OF EXPRESS MAILING UNDER 37 C.F.R. § 1.10

Assistant Commissioner for Patents Washington, DC 20231

Sir;

Hereby certify that the following documents are being deposited with the United States Postal Service "Express Mail Post Office to Addressee" service under 37 C.F.R. § 1.10 in an envelope addressed to: Assistant Commissioner for Patents, Washington, DC 20231, on this 164 day of December, 2002:

- Transmittal for Revocation and Substitute Power of Attorney and Change of Attorney Docket No. (2 pages, in triplicate)
- Revocation and Substitute Power of Attorney and Exhibit A & B (20 pages)
- Change of Attorney Docket Number (2 pages)
- Postcard

Respectfully submitted,

ADRIAN J. LEE Attorney for Applicant Registration No. 42,785

PATENT TRADEMARK OFFICE

## RECEIVED CENTRAL FAX CENTER

WORKMAN NYDEŒER &SEELEY

PROKID. NYDEGGER
DAVID O. SELLEY
GRENTER LOYEMER
PHOMYS R. VIXEDNICK
LAFRY IT. LAYCOCK
JONATHAN W. TECHWES
DAVED R. WRIGHT
JOHN C. STRINGHAM
JOHN C. STRINGHAM
JOHN C. STRINGHAM
JOHN M. GLYNN
CHAPLES L. KREERIES
GREGORY M. TAYLOR
DAVIA I. TAMPITH
ERICL. MASCRICHE
CHAPLES L. KREERIES
GREGORY M. TAYLOR
DAVIA I. TAMPITH
CHAPLES
FICH INDO C. CHAMORET
DAVID B. DELLETINACH
R. GURNS ISRAELSEN
DAVID R. DELLETINACH
R. GURNS ISRAELSEN
DAVID R. TODD

JESÚS JUANÓS I TIMONEDA, PALD. FRASER D. ROY CAFL T. REFD R. PARRISH PREBVAN, JA. PETÉR F. MALEN, JA. L. REX SEARS, P. I.D. FOIC M. KAMERATH ROBERT E. AYCOCK JENS C. JENKINS KEVIN W. STINGER WILLIAM J. ATHAY MICHAUL B. DODD WILLIAM R. FICHTER TRENT'H. BAKER FIYAN D. BUNGON SARA D. JONES TICE KELLER

1 ADMITTED ONLY IN CALIFORNIA

DEC 2 0 2005 PATENTS
TRADEMARKS
COPYRIGHTS
TRADE SECRETS
UNFAIR COMPETTION
LICENSING
COMPLEX LITIGATION

MALENG AUDIHESS P.O. DOX 46862 SALI LAKE CITY, UT DI145

MITERNET

HOME PAGE: http://www.wnspalenEcons CENERAL E-MAIL: info@wnspalenEcom

EXPRESS MAILING LABEL NO. EV 100 810 160 US

PATENT APPLICATION
Docket No: 15689.98

#### IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

in re application of		)
	Kayoko Pukasawa et al.	)
Serial No.:	10/071,933	) Art Unit
Filing Date:	February 7, 2002	) 2681
Confirmation No.:	9846	)
For:	SWITCHING STATION, SUBSCRIBER LOCATION INFORMATION REGISTRATION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION ACQUISITION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION REGISTRATION METHOD, AND SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION TRANSMISSION METHOD	) ) ) ) )

# TRANSMITTAL FOR REVOCATION AND SUBSTITUTE POWER OF ATTORNEY and CHANGE OF ATTORNEY DOCKET NUMBER

Assistant Commissioner for Patents Washington, DC 20231

Sir:

Transmitted herewith for filing is a Revocation and Substitute Power of Attorney and Change of Attorney Docket Number. Please address all future correspondence in connection

with the above-identified patent application to the attention of the undersigned. Triplicate copies of this letter are enclosed.

Dated this 16th day of Itembor

2002

Respectfully submitted,

ADRIAN J. LEE Attorney for Applicant Registration No. 42,785

022913

PATENT TRADEMARK OFFICE

W:\\\5689\\98\\RI0000001630\V001.doc

### RECEIVED CENTRAL FAX CENTER

DEC 2 0 2005

EXPRESS MAILING LABEL NO. EV 100 810 160 US

PATENT APPLICATION

Docket No: 15689.98

#### IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

in re application of		<b>)</b> .
	Kayoko Fukasawa et al.	)
Serial No.:	10/071,933	) Art Unit
Filing Date:	February 7, 2002	) 2681
Confirmation No.:	9846	)
For:	SWIFCHING STATION, SUBSCRIBER LOCATION INFORMATION REGISTRATION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION ACQUISITION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION REGISTRATION METHOD, AND SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION TRANSMISSION METHOD	) ) ) ) )

#### CHANGE OF ATTORNEY DOCKET NUMBER

Honorable Commissioner of Patents and Trademarks Washington, D. C. 20231

Sir:

For convenience and ready identification of the papers received in connection with the above-identified patent application, please reference in all future communications my Docket No. 15689.98. All communications should remain addressed to the undersigned:

ADRIAN J. LFE
WORKMAN, NYDEGGER & SEELEY
1000 Fagle Gate Tower
60 East South Temple
Salt Lake City, Utah 84111
(801) 533-9800

Dated this 16th day of Doromber 2002

Respectfully submitted,

ADRIAN J. LEE Autorney for Applicant Registration No. 42,785

022913

PATENT TRADEMARK OFFICE

AlLijij

# RECEIVED CENTRAL FAX CENTER

DEC 2 0 2005

EXPRESS MAILING LABEL NO. EV 100 810 160 US

PATENT APPLICATION Docket No: 15689.98

### IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

In reapplication of

Kayoko Fukasawa et al.

Serial No.:

10/071,933

Art Unit 2681

Filing Date:

February 7, 2002

Confirmation No.:

9846

For:

SWITCHING STATION, SUBSCRIBER

LOCATION INFORMATION REGISTRATION

METHOD, SUBSCRIBER SERVICE

INFORMATION ACQUISITION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION

REGISTRATION METHOD, AND

SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION

TRANSMISSION METHOD

#### REVOCATION AND SUBSTITUTE POWER OF ATTORNEY

Honorable Commissioner of Patents and Trademarks Washington, DC 20231

Sir:

The undersigned, Yoshitaro Shimanuki, declares: that he is the Intellectual Property Executive Manager of NTT DoCoMo, Inc., and that he is authorized to execute this Revocation and Substitute Power of Attorney on behalf of NTT DoCoMo, Inc.; and that NTT DoCoMo, Inc. is the assignee of the entire interest of the above-identified application, as shown by the assignment recorded at the U.S. Patent Office at Reel 012876, Frame 0571 and attached at Exhibit A hereto; and name change documents filed October 23, 2002, and attached at Exhibit B hereto, and that the documents have been reviewed by him, and to the best of his knowledge and belief title is in the assignee NTT DoCoMo, Inc.. The assignee, NTT DoCoMo, Inc., hereby revokes all previous powers of attorney in the above-identified application, and now hereby appoints all attorneys under customer number:



PATENT TRADEMARK OFFICE

of WORKMAN, NYDEGGER & SEELEY, 1000 Eagle Gate Tower, 60 East South Temple, Salt Lake City, Utah 84111, as attorneys with full power of substitution and revocation, to prosecute said application, to make alterations and amendments therein, to receive the Letters Patent, and to transact all business in the Patent and Trademark Office connected therewith. The declarant further declares that all statements made herein of his own knowledge are true; and further that these statements were made with the knowledge that willful, false statements and the like so made are punishable by fine or imprisonment, or both, under Section 1001 of Title 18 of the United States Code, and that such willful, false statements may jeopardize the validity of the application or any patent issuing thereon. All correspondence and telephonic communications should be directed to:

ADRIAN J. LEE
WORKMAN, NYDEGGER & SEELEY
1000 Eagle Gate Tower
60 East South Temple
Salt Lake City, Utah 84111

All previous powers of attorney are hereby revoked.

Signed this 30 day of September, 2002.

Yoshitaro Shimanuki

Intellectual Property Executive Manager NTT DoCoMo, Inc.

Yoshitaro Shimanusi

11-1, Nagatacho 2-Chome

Chiyoda-Ku

Tokyo 100-6150, Japan

WA15689/98/JRJ00000001618/001,doc

Docket No. 3815/149

#### **ASSIGNMENT**

WHEREAS, we, 1) Kayoko FUKASAWA, 2) Masahide ISHIDA, 3) Kazuo SUGIYAMA, 4) Koji YAMAMOTO, 5) Kenji KOBAYASHI, and 6) Kazuyuki KOZU

a citizen of Japan,

residing at

- 1) 6-1-701, Ilikarincoka, Yokosuka-shi, Kanagawa 239-0847, Japan,
- 2028, Taukatsubo, Shonaka-cho, Owariasahi shi, Aichi 688-0834, Japan,
   8-48, Mitsuzawakamimachi, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kunagawa-221-0856,
- Japan,
  4) 16-51-223, Unoki, Sayama shi, Sailama 350-1323, Japan,
- 5) G.9-109, Hikarimooka, Yokosuka shi, Kanagawa 239-0847, Japan, and 6) 5-702, Yoneguhamadori 1-chome, Yokosuka shi, Kanagawa 238 0011, Japan

6-1-108.K

have invented one or more inventions (hereinafter referred to as "said invention(s)") disclosed in an application for Letters Patent of the United States titled

SWITCHING STATION, SUBSCRIBER LOCATION INFORMATION REGISTRATION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION ACQUISITION METHOD, SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION REGISTRATION METHOD, AND SUBSCRIBER SERVICE INFORMATION TRANSMISSION METHOD

thereinafter referred to as "said application"), said application having been executed on even date herewith or filed on February 7, 2002 and assigned application Serial No. 10/071, 933

WHEREAS, NTF DoCoMo, Inc.,

(hereinafter together with its successors and assigns referred to as "the Assignee"), a Japanese corporation, having a place of business at

11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, Japan

is desirous of obtaining all right, title and interest in, to and under said invention(s) and said application; and

NOW, THEREFORE, for good and valuable considerations, the receipt and sufficiency of which we hereby acknowledge, we have sold, assigned, transferred and set over, and by these presents hereby sell, assign, transfer and set over to the Assignce all right, title and interest in, to and under said invention(s) and said application, including the right to apply for any Letters Patent of the United States of America and in any and all foreign countries on said invention(s), and any and all other applications for Letters Patent on said invention(s), in whatsoever countries, including all divisional, renewal, substitute, continuation, continuation-in-part and convention applications based in whole or in part upon said invention(s) or upon said application, and any and all Letters Putent which may issue thereon in the United States and foreign countries, and any and all reissues, extensions, renewals, divisions, continuations or continuations-in-part of Letters Patent granted for said invention(s) or upon said applications, to the full term or terms for which said Letters Patent may be issued, and every priority right that is or may be predicated upon or arise from said invention(s), said application and said Letters Patent, the same to be held and enjoyed by the Assignce for its own use and benefit fully and entirely as if the same would have been held and enjoyed by us had this Assignment not been made. We hereby authorize the Assignce to file patent applications in any and all countries on any or all of said invention(s) in our names, or in its name, or otherwise as the Assignee may deem advisable, under the International Convention or otherwise.

We hereby authorize the Commissioner of Patents and Trademarks of the United States, and any official of any other country empowered to issue patents, to record this Assignment, and to issue or transfer all said Letters Patent on said invention(s) to the Assignee as owner of all right, title and interest therein, or otherwise as the Assignee may direct, in accordance with the terms of this Assignment.

Docket No. 3815/149

We hereby represent and warrant that we have the full right to convey the entire right and interest herein assigned, that there are no rights or interests outstanding inconsistent with the rights and interests granted herein, and that we will not execute any instrument or grant or transfer any rights or interests inconsistent with the rights and interests granted herein.

We hereby covenant and agree that we will, upon request of the Assignee, communicate to the Assignee any facts known to us relating to said invention(s) and the history thereof, testify in any legal proceeding, execute all lawful papers including without limitation all divisional, continuing and reissue applications and all rightful oaths and declarations, and generally do all further acts which may be deemed necessary by the Assignee to obtain and enforce proper patent protection for said invention(s) in all countries.

IN TESTIMONY WHEREOF, we have executed this document on the date indicated below.

Date:	March 27, 2002	Layoko Tukasawa
		(Signature) Kayoko FUKASAWA
Date:	March 27, 2002	后田真英 (Signature) Masahide ISIIIDA
Dafe:	March 27, 2002	(Signature) Kazuo SUGIYAMA
Date:	March 27, 2002	山本浩治
		(Signature) Koji YAMAMOTO
Date:	March 27, 2002	小林賢治
		(Signature) Kenji KOBAYASHI
Date:	March 27, 2002	一次中3市和龙"
		(Signature) Kazuyuki KOZU

DEC 2 0 2005

(No.: 15689.0

(186) No. 166 1.0007 (mm f/d4/3000)	OATION FORM COVER SHEET  U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE Patent and Trademark Office
Tab settings → → → ▼	
	ademarks: Please record the attached original documents or copy thereof.
1. Name of conveying party(les): NTT MOBILE COMMUNICATIONS NETWORK 1	2. Name and address of receiving party(ies):  Name: NTT DOCOMO, INC.  Internal Address:
Additional names(s) of conveying party(ies)	
3. Nature of conveyance:	
☐ Assignment ☐ Merger	Street Address: 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku
C) Security Agreement 😢 Change of i	
☐ Other	
Execution Date: April 1, 2000	·
A. Patent Application No.(s) see attacher	B. Patent No.(s)  applications and patents affected
5. Name and address of party to whom corresponden concerning document should be mailed:	mbers attached?   Yes  No  No  Ce  6. Total number of applications and patents involved:  52
Name; Adrian J. Lec Internal Address:	7. Total fee (37 CFR 3.41):\$ 2.080.00
	Authorized to be charged to deposit account
Street Address: Workman, Nydegger & Seeley	8. Deposit account number:
1000 Engle Gate Tower, 60 East South Temple	23-3178
City: Sult Lake City State: UT ZIP:	84111 (Attach duplicate copy of this page if paying by deposit account)
ADRIAN J. LEE	ing information is true and correct and any attached copy is a true copy  Oct. 23, 2012
Name of Person Signing  Total number of pages includin PAGE 14/29 * RCVD AT 12/20/2005 4:24:40 PM (Fastern Standard Time)	Signature  Date  Date  Date  Signature  Date  Date  Signature  Date  Signature  Date  Date

#### ATTACHMENT "A"

WNS File	Full Title	Patent/Application No.	Filed/lasued
15689.1	A CDMA Communications Method and System	5,586,113	12/17/1996
15089.2	Frequency Error Correction Device of a Spread-Spectrum Communication Receiver	5,774,494	6/30/1998
15689.3	Communication System Capable of Performing FDMA Transmission	5,715,235	2/3/1998
15689.4	Code Sequence Generator	5,596,516	1/21/1997
15689.5	Transmission Power Control Method and Communication System Using the Same	5,566,165	10/15/1996
15609.6	Transmission Power Control Method and a Transmission Power control Apparatus	5,590,409	12/31/1996
15609.7	Transmission Power Control Method of A Spread-Spectrum Communication System, and a Spread-Spectrum Communication System employing the Control Method	5,604,766	2/18/1997
15689.8	A Transmission Power Control Method and Apparatus for Mobile Communications Using a CDMA System	5,623,486	4/22/1997
15689.9	Receiver and Repeater for Spread Spectrum Communications	5,652,765	7/29/1997
15689.10	Code Division Multiple Access Transmitter and Receiver	5,748,623	5/5/1998
15689.11	Spread Spectrum Communication Receiver	5,594,754	1/14/1997
15689.12	Correlation Detector and Communication Apparatus	5,638,362	6/10/1997
15089,13	Coherent Detector and a Coherent Detection Method for a Digital Communication Receiver	5,692,015	11/25/1997
15669.14	Automatic Gain Control Apparatus, Communication System, and Automatic Gain Control Method	5,745,531	4/28/1998
15689.15	CDMA Communications Method and System	5,734,648	3/31/1998
15689.16	CDMA Demodulator and Demodulation Method	5,694,388	12/2/1997
15689.17	CDMA Multiuser Receiver and Method	5,724,378	3/3/1998
15689.18	Mobile Satellite Communication System	5,835,846	11/10/1998
15689.19	Speech Information Freeze Out Control Method and Equipment in Mobile Satellite Communication System	5,745,492	4/28/1998
15669.20	Mobile Communications System and Method With Message Storing Function	6,064,876	5/16/2000
15889.21	Apparatus and Method for Establishing Acquisition of Spreading Code In CDMA Transmission System	5,914,943	6/22/1999
15689.22	Coherent Tracking Apparatus and Method for CDMA Receiver	5,898,665	4/17/1999
15689.23	Mobile Communications System and Communications Network	5,828,958	10/27/1998

#### ATTACHMENT "A"

WNS File	Full Title	Patent/Application No.	Filed/Isqued
5689.24	Multicellular Transmission Method and Apparatus	5,940,385	2/25/1999
15689,25	Variable Rate Transmission Method, Transmitter, and Receiver Using the Same	5,896,374	4/20/1999
15689.26	Transmitter Receiver for Mobile Communication System	5,850,393	12/15/1998
15689.27	CDMA Mobile Communication Method, System and Mobile Station Apparatus	5,953,324	9/14/1999
15689.28	CDMA Demodulating Apparatus	6,137,788	10/24/2000
15689.29	Acquisition Method and System of Spreading Code	5,940,433	8/17/1999
15689.30	DS/CDMA Transmission Method	6,097,711	8/1/2000
14589.31	Transmission System between Base Station and Switching Center of Mobile Communications Using Fixed Length Cell	O8/849,963	6/6/1997
15689.32	Short Cell Management Unit and Method	5,909,428	6/1/1999
15689.33	CDMA Communication Method and Group Spreading Modulator	6,084,884	7/4/2000
15680.34	Sliding Correlator Used in CDMA Systems to Establish Initial Synchronization	5,768,306	G/16/1998
15689.35	Diversity Receiver and its Control Method	6,069,912	5/30/2000
15689.3G	Rake Receiver	6,026,115	2/15/2000
15GA9.37	Micro-frame Multiplox Transmitter	6,061,354	5/9/2000
15689,38	Method and Instrument for Measuring Rucelving SIR and Transmission Power Controller	6,034,952	3/7/2000
15089.39	Signal transmitting Method, Transmitter, Receiver, and Spectrum Code Synchronizing Mothod for Mobile Communications System	6,167,037	12/26/2000
15689.40	ATM Transmission Method Having Silence Compression Controlling Function and System Transmitter and Receiver Using the Method	6,130,858	10/10/2000
15689,41	Signal Transmission Method, Mobile Station and Base Station In a CDMA Mobile Communication System	6,310,868	10/30/2001
15689.42	Data Transmitting Method, Data Transmitting System and Transmitter and Receiver	6,108,384	10/30/2001
15689.43	Power Controller for Mobile Communication System Wherein a Signal to Interference Threshold is Dynamically Moved Based on an Error Rate Measurement	6,341,224	1/22/2002
15689.44	Radio Paging System	6,356,579	3/12/2002
15689,45	Mobile Communication System, Mobile Station and Diversity Handover Branch Control Method		2/4/1999
15689,48	Bandwidth Control Method of Packet Date in Packet Switching Network and Packet Switching System	09/343,488	8/30/1999

#### ATTACHMENT "A"

WNS File	Full Titio	Patent/Application No.	Filed/issued
15689.47	Packet Communications Network	6,310,859	10/30/2001
15689.48	Channel Estimation Unit, CDMA Receiver and CDMA Transcelver with Channel Estimation Unit	09/375,906	8/17/1999
15689.49	Base Station in Mobile Communication System	09/403,161	10/15/1999
15689.50	Method and Apparatus for Traffic Control	09/423,131	11/5/1999
15689.51	CDMA Receiver and CDMA Transceiver	09/446,560	12/22/1999
15689.52	Packet Transmission Method, Packet Transmission System and Packet Data Transmission Medium on Mobile Communications Network System	09/462,295	1/6/2000

# Certificate of All of the Particulars of the Background of Incorporation

11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo
NTT DoCoMo, Inc.

Corporation Number: 0199-01-067912

Trade Name	NTT Mobile Communications Network Inc.	
	NTT DoCoMo, Inc.	Changed on April 1, 2000
		Registered on April 3, 2000
Head Office	11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan	
Method for Publication	Placement in Nihon Keizai Shinbun, Inc.	
Date of Establishmen t of Company	August 14, 1991	

	Moved from 10-1, Toranomon 2-chome, Minato-ku, Tokyo on March 1, 2000
record	Registered on March 6, 2000

It is hereby certified that this document is all of the particulars not-closed register.

April 23, 2002

Tokyo Regional Legal Affairs Bureau Register

Sadatoshi KATAOKA

Case No. ウ204372

**DECLARATION** 

I, the undersigned, Miyuki TAKASAWA, of Tani & Abe. of No. 6-20, Akasaka 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-0052, Japan, do hereby declare that I am the translator of the documents attached and certify that the following is a true translation to the best of my knowledge and belief.

Signature

Miyuki Takasawa

Miyuki TAKASAWA

Dated this 9 th day of October, 2002

### 履歷事項全部証明書

東京都千代田区永田町二丁目11番1号

整理番号 ウ204372

株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等署号 0199-01-067912

商号	エヌ・ティ・ティ移動通信網株式会社	
	株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ	平成12年 4月 1日変更
		平成12年 4月 3日登記
本店	東京都千代田区永田町二丁目 1 1 番 1 号	
公告をする方法	日本経済新聞に掲載してこれを行う。	-19
金社成立の年月日	平成3年8月14日	With the same and
EI M)	1 電気通信事業法に定める電気通信事業 2 電気通信設備の工事の請食、保守の受託及び賃貸 3 電気通信事業に係わるシステムの開発及び保守の受託、販売並びに賃貸 4 電気通信事業に係わるソフトウェアの開発、製作及び販売 5 通信機器の販売 6 前各号に関する調査、研究、研修及びコンサルティングの受託 7 その他前各号に附帯又は関連する一切の業務  1. 電気通信事業 2. 電気通信設備の工事の請負、保守の受託及び賃賃 3. 電気通信設備の工事の請負、保守の受託及び賃賃 3. 電気通信システム及び情報処理システムの企画、開発、製造、販売及び賃貸をがに保守の受託 4. 通信機器及びその周辺機器の企画、開発、製造、販売及び賃賃 5. ソントウェアの企画、開発、制作、販売及び賃賃 6. 電気通信システムを利用した楽曲、画像及び情報配信サービス並びに情報処理サービス 7. 広告宣伝の情報媒体の企画、開発及び販売並びに広告代型店業 8. 出版物の企画、制作及び販売 9、キャラクター商品(個性的な名称や特徴を有している人物、動物等の画像を付したもの)の企画、開発、商品化権の取得、利用方法の開発、使用許諾、管理及び譲渡並びにこれらの仲介	
	10. 著作権、著作隣接権、意応権、商標権、工業所有権、ノウハウその他の 知的財産権の取得、利用方法の開発、使用許諾、管理及び譲渡並びにこれらの仲介 11. 金融業	
	12. 不動産の賃貸、管理、保有及び運用	
	13. 労働者派連事業 14. 担害保険代理業及び生命保険の募集に関する業務	
	15. 的名号の事業を営む企業に対する出資 16. 前名号に関する調査、企画、研究、開 受託	
18 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	交託 17. その他前各号に附帯又は関連する一切の業務 平成12年 6月27日変更 平成12年 6月28日登記	

東京都下代田区永田町二丁目11番1号 株式会社エス・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-067912

額面株式 1 株の金 額	金 <u>5万印</u>			
発行する株式の総 数	3830万株			
発行済株式の秘数 並びに傾頻及び数	発行済株式の秘数 957万6000株			
	発行路棒式の総数	平成13年	2月23日変更	
	1003万6000株	平成13年	3月 2日登記	
資本の箱	<u> </u>	_ L		
<b>,</b>	金9496億7950万円	平成13年	2月23口変更	
		平成13年	3月 2日登記	
名養健権代理人の氏名及び住所能びに営業所	東京都下代田区丸の内一丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内・丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 延券代行部			
	東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエフジェイ標託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエフジェイ標託銀行株式会社証券代行部 平成14年 1月15日変更	平成14年	1月29日登記	
端珠原傳名義者換 代理人の氏名及び 住所地びに営業所	東京都千代田区丸の内丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 証券代行部			
	東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエフジェイ信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエンジェイ信託銀行株式会社証券代行部 平成14年 1月15日変更	平成14年	1月29日祭祀	
役員に関する事項	<u> </u>	1	6月24日重任	
	収締役 大 景 公 二	平成12年	6月27日重任	
		平成12年	6月28日登記	

・整理番号 ウ204372

下縞のあるものは床梢事項であることを示す。

東京都千代田区永田町二丁目11番1号 株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-067912

整理番号 ウ204372

<b>会性(なべめまり</b>	V 1 3 3 3 4 1		
	取粉役	立川改二	平成10年 6月24日頭任
	取稀役	京. 川 敬 二	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	收締役	森永範與	平成10年 6月24日頃任
	取締役	<u>森 永 範                                  </u>	平成12年 6月27日 <b>道任</b>
			平成12年 6月28日登記
			平成13年10月10日死亡
			平成13年10月19日登記
	收納投	上 數 服 见	平成10年 6月24日就任
	収締役	村 淅 龍 児	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	収締役	字 服 好 文	平成11年 6月25日就任
	取締役	宇田好文	平成12年 6月27日近任
			平成12年 6月28日登記
	<b>取納役</b>	新 H 朝 兄	平成10年 6月24日重任
			平成12年 6月27日退任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	野村秀樹	平成10年 6月24日重任
	収締役 .	野村秀樹	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記

下離のあるものは鉢梢事項であることを示す。

Ι,

、東京都千代四区永田町二丁目11番1号 ・株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ

- 会社法人等番号 0199-01-067912

<u></u>			
] .	取締役	<b>池 田 志 郎</b>	平成10年 6月24日重任
:			
	取締役	<b>淮 田 志 邸</b>	平成12年 6月27日銀任
			平成12年 6月28日登記
	収縮役	加藤豊太郎	平成10年 7月 2日就任
	ti tiler i tileri ille seraturi		
	modules.	his and the state of the	Wet 1 0 to 6 H o 2 motor
'	以納役	加藤豊太郎	平成12年 6月27日重任
	Let " - the same of the state of safety of safety of the state of		平成12年 6月28日登記
	取締役	进 藤 秀 一	平成10年 6月24日重任
	<u> 収縮役</u>	進	平成12年 6月27日頃任
			平成12年 6月28日登記
ti .			平成13年 6月26日辞任
			平成13年 6月27日登記
	180 & & & O G	eta El SIII de	
·	收益化	中村推夫	平成10年 6月24日就任
ļ.	取締役	中 材 維 失	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	<u>取締役</u>	上野山登	平成10年 6月24日重任
			平成12年 6月27日退任
			平成12年 6月28月登記
	<u>取締役</u>	<u> </u>	平成10年 6月24日重任
[;	<u> </u>	<u> </u>	
1:			
	取締役	杉山栄養	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記

野理番号 ウ204372

\* 下線のあるものは抹消事項であることを示す。

( )

1

東京都千代田区永田町二丁目 1 1 署 1 号

株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-067912

	吹輸役	酒 句 一 成	平成10年 6月24日就任
	<u>收締役</u>	酒 句 一 成	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
			平成13年 6月26日辞任
			平成13年 6月27日登記
	收締役	<u>水 下 助 太</u>	平成10年 6月24日就任
	収締役	木 下 耕 太	平成12年 6月27日電任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	<u> 市 本 塩 一</u>	平成10年 6月24日就任
	取締役	资 木 憲 一	平成12年 6月27日重任
	取締役	<u>谷 公 失</u>	平成12年 6月28日登記 平成10年 6月24日就任
•			
		谷 公 夫	平成12年 6月27日重任 
	収締役	中 萬 英 明	平成10年 6月24日就任
	収締役	中 嶋 英 明	WE 125 CH02 DEF
	- TATALA	1 70 /5 71	平成12年 6月27日重任 平成12年 6月28日登記
			平成13年 6月26日辞任
			平成13年 6月27日登記
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

整理器号 ウ204372

下線のあるものは終梢事項であることを示す。

・東京都千代田区永田町二丁目11番1号 株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-067912

整理番号 ウ204372

,	収縮役	石 川 秀 樹	平成10年 6月24日就任
	收締役	石川秀樹	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
			平成13年 6月26日辞任
	and the Chairman and an ing his ag		平成13年 6月27日登記
	収積化	選 阿 魏	平成10年 6月24日 <b>就</b> 任
	収締役	富 岡 雌	平成12年 6月27日堅任
			平成12年 6月28日登記
	收締役	11 MG (LE 1):	平成10年 6月24日就任
			平成12年 6月27日退任
			平成12年 6月28日登記
	收締役	号 場 英 明	平成10年 6月24日就任
	収輸使	引 場 英 明	平成12年 6月27日旅任
			平成12年 6月28日登記
	収締役	<u> </u>	平成10年 6月24口就任
	収締役	阿部邦人	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取積役	古 岡 義 旭	平成11年 6月25日就任
	Ψ+4α411.	ul. 1000 and the	
	取締役	吉岡 養物	平成12年 6月27日重任
لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			平成12年 6月28日登記

PAGE 25/29 \* RCVD AT 12/20/2005 4:24:40 PM [Eastern Standard Time] \* SVR:USPTO-EFXRF-6/27 \* DNIS:2738300 \* CSID:8013281707 \* DURATION (mm-ss):10-08

下線のあるものは抹消事項であることを示す。

1 )

東京都千代田区永田町二丁目11番1号 株式会社エス・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-067912

	攻締役	石川 園雄	平成11年 6月25日就任
	收締役	石川 岡雄	平成12年 6月27日近任
			平成12年 6月28日登記
	収締役	鈴 木 滋 彦	平成11年 6月25日就任
	収締役	鈴木被彦	平成12年 6月27日単任
			平成12年 6月28日登記
	収締役	小野伸抬	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	潮 田 邦 失	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	平田正之	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
	収締役	井 上 笠	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登紀
	収納役	极 啓 一	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	門以以於	平成13年 6月26日就任
			平成13年 6月27日登紀
	取締役	相上数明	平成13年 6月26日就任
		-	平成13年 6月27日登記
,	取締役	歌野孝仏	平成13年 6月26日就任
			平成13年 6月27日登記
· •	攻締役	辻 材 滑 行	平成13年 6月26日就任
			平成13年 6月27日登記

整理番号 ウ204372

\* 下値のあるものは採前事項であることを示す。

7/10

PAGE 26/29 \* RCVD AT 12/20/2005 4:24:40 PM [Eastern Standard Time] \* SVR:USPTO-EFXRF-6/27 \* DNIS:2738300 \* CSID:8013281707 \* DURATION (mm-ss):10-08

**(** ,

東京都千代田区永田町二丁目11番1号 株式会社にメ・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-087912

東京都文京区西片二丁目4番2 6号 代表取権役 大 加 公	<del></del>		
大変収替代   大   上   公   平成12年 6月28日登配   平成12年 6月28日登配   平成14年 1月29日登記   平成14年 1月29日登記   東京都被全区広尾四1日1番5-505号   平成10年 6月24日銀任   東京都被企び広尾四1日1番5-505号   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月28日登記   東京都長地区南城に一丁日29番15号   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成13年10月10日死亡   平成13年10月10日死亡   平成13年10月10日死亡   平成13年10月19日登記   平成13年10月19日登記   平成13年10月19日登記   平成13年10月19日登記   平成13年10月19日登記   平成13年10月19日登記   平成13年10月19日登記   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月25日就任   平成12年 6月25日就任   平成12年 6月25日就任   平成12年 6月27日重任   平成12年 6月27日   平			平成10年 6月24日重任
平成12年 6月28日登紀 東京都校社区下井魚五丁目11番25号 代表取締役 大 显 公 二  東京都被令区広尾四月1日1番5 - 505号 代表取締役 立 川 敬 二  東京都被令区広尾四月1日1番5 - 505号 代表取締役 立 川 敬 二  東京都校市区広尾四月1日1番5 - 505号 代表取締役 立 川 敬 二  東京都校市区広尾四丁目1番5 - 505号 で成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成13年10月10日発亡 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任		東京都文京区西片二丁目 4 番 2 6 号 代表取締役 大星公二	平成1.2年 6月27日重任
代表取締役   大 豆 公 二		desired desired to the control of th	平成12年 6月28日登記
東京都被谷区広尾四丁目1番5-505号 代表取積役 立 川 敬 二  東京都被谷区広尾四丁目1番5-505号 東京和後市区広尾四丁目1番5-505号 東京和松市区内板定一丁目29番15号 代表取積役 森 永 範 與  東京都杉地区南東定一丁目29番15号 代表取積費 森 永 範 與  東京都杉地区南東定一丁目29番15号 で成12年 6月27日重任 平成13年10月10日死亡 平成13年10月10日死亡 平成13年10月19日登記 ・ 中成13年10月19日登記 ・ 中成13年10月19日登記 ・ 中成13年10月19日登記 ・ 中成12年 6月27日重任 ・ 中成12年 6月27日重任 ・ 中成12年 6月27日重任 ・ 中成12年 6月25日就任 ・ 中成12年 6月27日重任			
作表収締役 立 川 敬   一			平成14年 1月29日登記
代表収締役			平成10年 6月24日型任
平成12年 6月28日登記  東京都杉地区南荻建一丁目29番15号 「代表取締役」 森 永 範 與  東京都杉地区南荻建一丁目29番15号 「代表取締役」 森 永 範 與  平成12年 6月27日重任 平成12年 6月28日登記 平成13年10月10日死亡 平成13年10月19日登記 平成13年10月19日登記 中成13年10月19日登記 平成13年10月19日登記 平成13年10月19日登記 平成12年 6月27日重任 代表取締役 村 瀬 龍 児  東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号 「代表取締役」 宇 田 好 文  平成12年 6月25日就任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任 平成12年 6月27日重任			平成12年 6月27日短任
代表取締役   森 永 範 典		[V4X)A491X 37 71 9X	平成12年 6月28日登記
代表収締役   添 永 範 典	į		平成10年 6月24日就任
平成13年10月10日死亡 平成13年10月10日死亡 平成13年10月19日登記  拉正原神和市常磐四丁日3番11号403 中成10年 6月24日就任 代表取締役 村 瀬 龍 児  平成12年 6月27日電任 平成12年 6月28日登記  東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号 中成11年 6月25日就任 化表取締役 宇 田 好 文  平成12年 6月27日電任 代表取締役 宇 田 好 文	:		
平成13年10月19日登記  均正原油和市常磐四丁日3番11号403 代表収極役 村 瀬 郎 児  中成12年 6月27日重任 代表収益役 村 瀬 龍 児  平成12年 6月28日登記  東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号 作表収締役 宇 田 好 文  平成12年 6月25日就任  平成12年 6月25日就任			平成12年 6月28日登記
対正原神和市常磐四丁日3番11号403   平成10年 6月24日就任   代表収締役   村 瀬 市 児   平成12年 6月27日重任   で成12年 6月28日登記   東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号   平成11年 6月25日就任   代表収締役   宇 田 好 文   平成12年 6月27日重任   代表収締役   宇 田 好 文   平成12年 6月27日重任   で表収締役   宇 田 好 文   平成12年 6月27日重任   で表収締役   宇 田 好 文   平成12年 6月27日重任   で表収締役   宇 田 好 文			平成13年10月10日死亡
代表収締役 村 瀬 祁 児  埼玉県浦和市常盤四丁目3番11号403 「代表収締役 村 瀬 龍 児  平成12年 6月27日重任 平成12年 6月28日登記  東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号 「代表収締役 宇 田 好 文  平成12年 6月25日就任  平成12年 6月27日重任 代表収締役 宇 田 好 文			平成13年10月19日登記
代表取締役 村 蘭 龍 児 平成12年 6月28日登記 東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号 平成11年 6月25日就任 代表取締役 宇 田 好 文 平成12年 6月27日重任 代表取締役 宇 田 好 文			平成10年 6月24日就任
東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号 代表取籍役 字 田 好 文 平成12年 6月25日就任 東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号 代表取籍役 字 田 好 文		埼玉県浦和市常盤四丁日3番11号403 代表収締役 村 瀬 龍 児	平成12年 6月27日重任
作表取締役 宇 田 好 文			平成12年 6月28日登記
代表取締役 字 川 好 文			平成11年 6月25日就任
			平成12年 6月27日重任
		I POSTAVADIX .3. III AL X	平成12年 6月28日登記

整理番号 ウ204372

\* 下継のあるものは抹消事項であることを示す。

ι,

東京都千代田区永田町二丁目11番1号 株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-067912

		桜ヶ丘──丁目28番地の3	平成13年11月22日就任
	代表取稀優	<b>沙田志</b>	平成13年11月30日登記
	監查投	川辺幾男	平成 9年 6月25日就任
			平成12年 6月27日退任
			平成12年 6月28日登記
	監定役	<u>加 岛 修</u>	平成10年 6月24日就任
			平成12年 6月27日退任
			平成12年 6月28日登記
	<b>聚基股</b>	松村健一	平成11年 6月25日就任
	盤遊役	松村健一	平成12年 6月27日領任
1			平成12年 6月28日登記
	<u> 吃饭</u>	経野成司	平成10年 6月24日頃任
			平成13年 6月26日退任
*		^	平成13年 6月27日登記
	監查役	中崎啓祐	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
	監查役	森山博之	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
·:	監查役	上版商人	平成13年 6月26日就任
			平成13年 6月27日登記
登記記録に関する 事項	平成12年3)	月1日東京都地区虎ノ門二丁目1	0番1号から本店移転 平成12年 3月 6日登配

**整理番号** ウ204372

\*「下線のあるものは抹梢事項であることを示す。

1 1

東京都平代田区永田町二丁目11番1号 株式会社エス・ティ・ティ・ドコモ 会社法人等番号 0199-01-067912

> これは登記簿に記録されている閉鎖されていない事項の全部であることを証明 した書面である。

> > 平成14年 4月23日

東京法務局 登記官

片 岡 貞



整理番号 ウ204372

下峰のあるものは比別事項であることを示す。

# This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:
☑ BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
☐ FADED TEXT OR DRAWING
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS
☐ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
Потивр.

### IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.